

Brother

STAMPANTE LASER A COLORI "ALL IN ONE"

Stampante laser a colori professionale, con touchscreen intuitivo e funzionalità di sicurezza avanzata

Stampa
Scansione
Copia
Fax

Progettato tenendo presenti le esigenze degli utenti, il modello MFC-L8900CDW combina la flessibilità derivante da un'ampia capacità di carta in ingresso con una velocità di stampa fino a 31 ppm e di scansione fronte-retro fino a 56 ipm sia in monocromatico sia a colori.



Caratteristiche fondamentali:

Elevate velocità di stampa fino a 31 ppm a colori e in monocromatico

Carta in ingresso fino a 300 fogli

Capacità massima di carta in ingresso fino a 2.380 fogli

Stampa fronte/retro in automatico

Velocità di scansione fronte-retro fino a 56 ipm a colori e in monocromatico

Cartucce sostitutive opzionali ad alta capacità (cartucce di toner nero da 9.000 pagine e cartucce di toner ciano, magenta e giallo da 6.500 pagine)

Interfaccia di rete cablata ad alta velocità (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T) e wireless (IEEE 802.11b/g/n)

Lettore integrato di schede NFC

Intuitivo display touchscreen da 12,6 cm a colori

Aumento della produttività

- È possibile migliorare significativamente i livelli di produttività in ufficio grazie alle elevate velocità di stampa fino a 31 ppm a colori e in monocromatico
- È possibile massimizzare la propria efficienza grazie alla connettività wireless IEEE 802.11b/g/n ed Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
- È possibile stampare con facilità dal proprio dispositivo mobile, tramite l'app iPrint & Scan di Brother, il plug-in servizi di stampa per Android, Google Cloud Print 2.0, Mopria e AirPrint
- Flessibili opzioni di gestione carta con capacità carta standard fino a 300 fogli espandibile fino a 2.380

Risoluzione delle problematiche relative alla sicurezza

- Le aziende moderne richiedono i massimi livelli di sicurezza. Con Secure Function Lock 3.0, Internet Protocol Security (IPsec), 802.1x e Secure Print, si può essere certi che i propri documenti siano al sicuro con funzionalità Near Field Communication (NFC)

Flessibilità e costi di gestione ridotti

- Progettato per ambienti con volumi di stampa estremamente elevati, il modello MFC-L8900CDW include una cartuccia di toner nero da 3.000 pagine e cartucce di toner ciano, magenta e giallo con capacità da 1.800 pagine e può utilizzare cartucce opzionali di toner nero da 9.000 pagine e ciano, magenta e giallo da 6.500 pagine per ridurre ulteriormente i costi di gestione

Caratteristiche generali

Tecnologia	Stampante laser elettrofotografica
Classificazione laser	Laser classe 1 (IEC 60825-1:2007)
Processore	800 MHz – Sub: 133 MHz
Interfaccia locale	USB 2.0 e USB Host ad alta velocità
Interfaccia di rete cablata	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Interfaccia di rete wireless	IEEE 802.11b/g/n
Memoria standard	512 MB
Display	Display touchscreen da 12,6 cm a colori
Scorciatoie di scelta rapida	64

Stampante a colori

Stampa fronte/retro in automatico	Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio
Velocità di stampa standard (A4)	Fino a 31 ppm (pagine al minuto) a colori e in monocromatico
Velocità di stampa fronte-retro (A4)	Fino a 14 lati al minuto (7 fogli al minuto) a colori e in monocromatico
Risoluzione	2.400 dpi (2.400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
Modalità silenziosa	Una modalità che consente di ridurre la rumorosità durante la stampa riducendo la velocità di stampa a 15 ppm
FPOT (Tempo di prima stampa)	Meno di 15 secondi a colori e in monocromatico da modalità pronta
Tempo di riscaldamento	Meno di 31 secondi dalla modalità riposo
Linguaggi di stampa	PCL6, BR-Script3 (Emulazione linguaggio PostScript®3™), PDF 1.7, XPS 1.0
Font residenti (PCL)	66 font scalabili, 12 font bitmap, 16 codici a barre
Font residenti (Postscript)	66 font scalabili
Codici a barre (PCL)	Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-PostNet), Post Net (US-PostNet), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C), Code93, GS1Databar, MSI

Driver stampante

Windows®	Windows 10® (versione a 32 e 64 bit) Windows 8® (versione a 32 e 64 bit) Windows 7® (versione a 32 e 64 bit) Windows® Server 2016, 2012, 2012R2 e 2008R2 Windows® Server 2008 (versione a 32 e 64 bit) *Windows® Server supporta solo la stampa in rete
Macintosh⁵	Mac OS v10.10.5, v10.11.x, v10.12
Linux⁵	CUPS, LPD/LPRng (ambiente x86/x64)
PostScript Universal Printer Driver	Driver per Windows® che consente di stampare su qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto Postscript
Driver PCL	Driver PCL XL generico

NFC

Interfaccia NFC integrata	Supporta schede NFC per l'autenticazione sicura o scorciatoie e dispositivi mobili con supporto della tecnologia NFC per la stampa diretta e la scansione
Supporto interfaccia NFC esterna	Supporto per lettori NFC esterni tramite la porta USB anteriore

Funzionalità stampante

Stampa N in 1	È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in un'unica pagina A4 (Mac fino a 2, 4, 6, 9 o 16)
Stampa Poster	È possibile ingrandire una pagina A4 in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4
Stampa filigrana	Consente di inserire nei propri documenti un testo predefinito o messaggi personalizzati
Stampa ID	Consente di identificare i propri documenti stampati (stampando data e ora, un breve messaggio personalizzato o il nome utente del PC)
Stampa fronte/retro in automatico	Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio
Stampa fronte/retro manuale	Stampa fronte/retro manuale (consigliata per supporti non idonei alla stampa fronte/retro in automatico)
Stampa opuscoli	Consente di stampare opuscoli in formato A5 utilizzando a stampa fronte-retro in automatico o manuale
Profili di stampa	È possibile salvare le proprie impostazioni preferite dei driver in profili facilmente richiamabili

Host USB

Stampa diretta	Stampa direttamente da unità di memoria flash USB. Formati di file supportati: PDF versione 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (creato tramite il proprio driver di stampa), TIFF (digitalizzato dal modello Brother), XPS versione 1.0
Scansione diretta	Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente verso unità di memoria flash USB. Formati di file supportati: PDF, PDF/A, PDF protetto, PDF con firma, JPEG, XPS, TIFF
Ingresso USB	Porta USB posteriore per l'utilizzo con un lettore di schede NFC esterno

Gestione carta standard

Carta in ingresso²	Cassetto inferiore: 250 fogli Vassoio multiuso: 50 fogli Alimentatore automatico: 70 fogli
Carta in uscita²	Faccia in giù: 150 fogli Faccia in su (percorso carta lineare): 1 foglio

Gestione carta opzionale

Carta in ingresso²	250 fogli (LT-330CL), 500 fogli (LT-340CL) Max. 3 vassoi opzionali (LT-330CL) oppure max. 2 vassoi opzionali (LT-340CL e/o LT-330CL) 4 vassoi da 520 fogli ciascuno (TT-4000 e adattatore TC-4000)
--------------------------------------	---

Carta in ingresso/uscita

Ingresso	Avvisi su schermo e via e-mail (opzionali) per segnalare quando uno dei cassettei di carta in ingresso è quasi vuoto o completamente vuoto.
-----------------	---

Specifiche carta

Tipi e grammatura carta	Cassetto standard - carta normale, riciclata, a colori e intestata (60-105 g/m ²) Vassoio multiuso - carta normale, riciclata, fine, a colori, intestata e lucida ⁹ (60-163 g/m ²) Stampa fronte-retro - carta normale, riciclata, a colori, intestata e lucida ⁹ (60-105 g/m ²) Alimentatore automatico - carta normale e riciclata (64-90 g/m ²)
Stampa buste/etichette	Sì, dal vassoio multiuso: supporto per 10 buste con uno spessore totale di 10 mm
Formati	A4, Lettera, A5, A5 (lato lungo), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal Vassoio multiuso - Larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 127 mm a 355,6 mm Alimentatore automatico (ADF) - Larghezza: da 105 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 147,3 mm a 355,6 mm Stampa fronte-retro – A4

¹ Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19798

² Calcolato con carta da 80 g/m²

³ Solo Windows® e Mac

⁴ Solo Windows®

⁵ Scaricamento opzionale

⁶ Necessaria connessione web

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother

⁸ Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa

⁹ Solo un foglio singolo è supportato nel vassoio multiuso

Scanner a colori

Tipo di scanner	Doppio CIS (Contact Image Sensor)
Scansione fronte/retro in automatico	Sì
Scansione a colori e in monocromatico	Sì
Velocità di scansione	28 ipm (immagini al minuto) a colori e in monocromatico
Velocità di scansione fronte-retro	56 ipm (immagini al minuto) a colori e in monocromatico
Risoluzione di scansione da ADF	Fino a 1.200 x 600 dpi
Risoluzione di scansione da piano fisso	Fino a 1.200 x 2.400 dpi
Risoluzione di scansione interpolata⁷	Fino a 19.200 x 19.200 dpi
Profondità del colore	16.777, 216 variazioni cromatiche (24 bit)
Scala di grigi	256 tonalità di grigio (8 bit)
Funzionalità standard⁷	Scansione verso USB, e-mail, OCR, immagine e file
Scansione in rete	Consente di effettuare la scansione verso una cartella di rete (solo Windows®), FTP, SFTP, server e-mail, SharePoint e Easy Scan to Email ⁶
Scansione Cloud⁶	Consente di effettuare la scansione direttamente verso Box, Dropbox, Evernote™, Google Drive™, OneDrive, Flickr, Facebook, OneNote
Funzionalità di scansione	Rimozione sfondo, ignora pagine vuote, scansione ID, scansione 1 in 2, allineamento automatico da ADF, PDF suddiviso
Scansione verso Microsoft Office	Consente di effettuare la scansione verso Microsoft® Word, Microsoft® Excel e Microsoft® PowerPoint
Scansione con creazione di PDF ricercabili	È possibile effettuare la scansione dei documenti convertendoli in file PDF ricercabili
Scan to SharePoint	Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente in SharePoint
Funzionalità "Outline & Scan"⁶	Consente di tracciare un contorno attorno ad elementi della pagina per scansionare o rimuovere una parte del documento originale
Servizi web Windows® Scansione	Scansione diretta in Windows® (a partire da Windows® 7) senza la necessità di installare un driver per lo scanner
Note Scan⁶	Consente di scansionare e organizzare il testo delle note di carta pieghevoli

Driver scanner

Windows®	TWAIN, WIA e ISIS Windows 10® (versione a 32 e 64 bit) Windows® 8 (versione a 32 e 64 bit), Windows® 7 (versione a 32 e 64 bit),
Macintosh⁵	TWAIN e ICA Mac OS v10.10.5, v10.11.x, v10.12
Linux⁵	SANE (versione a 32 e 64 bit)

Rubrica

Numeri a composizione veloce	300 posizioni di memoria per indirizzi e-mail e numeri di fax
Chiamate di gruppo	Fino a 20 gruppi memorizzabili
LDAP	Possibilità di collegamento a una rubrica esterna con supporto del protocollo LDAP (standard per l'interrogazione/modifica dei servizi di directory), come Microsoft® Exchange

Copiatore a colori

Velocità (A4)	Fino a 31 cpm (copie al minuto) a colori e in monocromatico
FCOT (Tempo di prima copia)	Meno di 17 secondi a colori e meno di 16 secondi in monocromatico da modalità pronta
Risoluzione	Fino a 1.200 x 600 dpi
Multicopia/Impilamento/Fascicolazione	Fascicola o impila fino a 99 copie di ogni pagina
Percentuale di ingrandimento/riduzione	Riduce e ingrandisce dal 25% al 400% a incrementi di 1%
Copia N in 1	Consente di adattare 2 o 4 pagine in un singolo foglio A4
Copia ID 2 in 1	Consente di copiare entrambe le facciate di un documento d'identità in un singolo foglio A4
Scala di grigi	256 tonalità di grigio disponibili per la copia
Copia di ricevute	Consente di ottenere copie più chiare delle ricevute
Outline & Copy⁶	Consente di effettuare la scansione o l'eliminazione delle aree delineate tramite penna rossa

Stampa e scansione da dispositivi mobili/web

App Brother iPrint&Scan (Android)	Consente di effettuare stampe da / scansioni verso un dispositivo Android, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato dell'apparecchio
App Brother iPrint&Scan (iPad/iPhone/iPod)	Consente di effettuare stampe da / scansioni verso un dispositivo iPad/iPhone/iPod Touch, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato dell'apparecchio
App Brother iPrint&Scan (Windows® Phone)	Consente di effettuare stampe da / scansioni verso smartphone con sistema operativo Windows® Phone
App Brother Print&Scan (Windows® 8, 10 e RT)	Consente di effettuare stampe da / scansioni verso tablet con sistema operativo Windows® 8,10 o Windows RT
Google Cloud Print 2.0	Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di Google Cloud Print
AirPrint	Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di AirPrint
Mopria	Consente di stampare i più diffusi tipi di file da dispositivi Android con supporto di Mopria
Plug-in servizi di stampa Brother	Consente di stampare da dispositivi Android senza un'app dedicata
Box⁶	Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Box senza utilizzare un PC
Dropbox⁶	Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Dropbox senza utilizzare un PC
Evernote™⁶	Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Evernote™ senza utilizzare un PC
Google Drive™⁶	Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Google Drive™ senza utilizzare un PC
OneDrive⁶	Consente di effettuare stampe da / scansioni verso Microsoft® OneDrive senza utilizzare un PC
Flickr®⁶	Consente di effettuare stampe da / scansioni verso Flickr® senza utilizzare un PC
Facebook®⁶	Consente di effettuare stampe da / scansioni verso Facebook® senza utilizzare un PC
OneNote⁶	Consente di effettuare la scansione verso Microsoft® OneNote senza utilizzare un PC
Folding Notes⁶	Consente di creare pratiche note di carta pieghevoli
Creative Centre⁶	Consente di scaricare e stampare contenuti dal Brother Creative Center

¹ Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19798

² Calcolato con carta da 80 g/m²

³ Solo Windows® e Mac

⁴ Solo Windows®

⁵ Scaricamento opzionale

⁶ Necessaria connessione web

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother

⁸ Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa

⁹ Solo un foglio singolo è supportato nel vassoio multiuso

Rete e sicurezza

Interfaccia di rete cablata	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T integrata
Rete wireless	IEEE 802.11b/g/n (modalità Infrastruttura / ad hoc)
Wi-Fi Direct™	Stampa in modalità wireless senza la necessità di accedere ad un access point wireless (sia in automatico sia manualmente)
Configurazione wireless supportata	Wi-Fi Protected Setup (WPS)
Applicazioni wireless	Vertical Pairing
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4 e IPv6)
IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), risoluzione dei nomi WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, client SMTP, IPP/PPS, client e server FTP, client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMP, servizi Web (stampa/scansione), client SNT, LDAP, IMAP4
IPv6	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, POP3, Client SMTP, client e server FTP, Client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMPv6, client SNT, LDAP, servizi web (stampa/scansione), IMAP4
Sicurezza della rete cablata	APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec
Sicurezza della rete wireless	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, Kerberos, IPsec, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)
Funzione Print Log To Network	Registra in un file in rete le attività di stampa di ogni singolo utente, compreso il nome utente in rete, il nome del documento stampato e il numero di pagine
Notifiche via e-mail	Invio automatico di notifiche dal dispositivo a un indirizzo e-mail designato nel momento in cui è richiesta attenzione
Report via e-mail	È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo
Filtro IPv4	Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti
Secure Function Lock 3.0	Limita l'accesso di un singolo utente o gruppi di utenti in rete. Può essere utilizzata con l'identificativo di login dell'utente PC per un massimo di 200 utenti
Funzione Lock	Limitazione di accesso al pannello di controllo dei dispositivi
Secure Print³	Consente di proteggere i processi di stampa e di richiamarli tramite immissione di un codice PIN a 4 cifre sul pannello di controllo della stampante
Autenticazione Active Directory	Consente di recuperare i processi di stampa salvati e controlla l'accesso alle funzionalità dei dispositivi utilizzando le credenziali fornite da Active Directory
Autenticazione LDAP	Consente di recuperare i processi di stampa salvati e controlla l'accesso alle funzionalità dei dispositivi utilizzando le credenziali fornite da un database supportato da LDAP

Soluzioni PrintSmart (opzionali)

PrintSmart SecurePro	"Pull printing" sicuro oltre ai vantaggi offerti da PrintSmart CostControl
-----------------------------	--

Strumenti di gestione parco stampanti

Programma di installazione automatica⁴	Possibilità di distribuire in modo centralizzato e personalizzare i nostri driver e software
Programma di installazione MSI⁴	Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite Active Directory [®]
Server web incorporato	Software di gestione stampa basata sul Web incorporato nel dispositivo
BRAdmin Professional^{3&4&5}	Software di gestione LAN/WAN
Procedura guidata per l'installazione dei driver⁴	Consente di distribuire facilmente i driver di una stampante Brother su più PC collegati in rete

Sviluppatori

Interfaccia BSI (Brother Solutions Interface)	L'interfaccia BSI (Brother Solutions Interface) è un software che permette agli sviluppatori di costruire soluzioni personalizzate, o di integrarle con i dispositivi Brother. Gli operatori possono personalizzare l'interfaccia degli utilizzatori, assicurando il pieno controllo delle funzioni e al stesso tempo gestendo i diritti di accesso dell'utilizzatore. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo: www.brother.it
--	---

Consumabili e accessori

Toner in dotazione	Toner nero 3.000 pagine ¹ Toner ciano, magenta e giallo - 1.800 pagine ¹
Toner a capacità standard	Toner nero (TN-421BK) 3.000 pagine ¹ Toner ciano (TN-421C) 1.800 pagine ¹ Toner magenta (TN-421M) 1.800 pagine ¹ Toner giallo (TN-421Y) 1.800 pagine ¹
Toner ad alta capacità	Toner nero (TN-423BK) 6.500 pagine ¹ Toner ciano (TN-423C) 4.000 pagine ¹ Toner magenta (TN-423M) 4.000 pagine ¹ Toner giallo (TN-423Y) 4.000 pagine ¹
Toner ad altissima capacità	Toner nero (TN-426BK) 9.000 pagine ¹ Toner ciano (TN-426C) 6.500 pagine ¹ Toner magenta (TN-426M) 6.500 pagine ¹ Toner giallo (TN-426Y) 6.500 pagine ¹
Altri consumabili	Tamburo (DR-421CL) Circa 30.000 pagine (1 pagina/processo) Circa 50.000 pagine (3 pagine/processo) Cinghia (BU-330CL) Circa 50.000 pagine (1 pagina/processo) Circa 130.000 pagine (3 pagine/processo) Vaschetta recupero toner (WT-320CL) circa 50.000 pagine
LT-330CL	Cassetto inferiore opzionale da 250 fogli
LT-340CL	Cassetto inferiore opzionale da 500 fogli
TT-4000	Unità tower con 4 cassette da 520 fogli (necessario anche connettore TC-4000)
TC-4000	Connettore cassette tower
CH-1000	Supporto per lettore schede
Contenuto della confezione	Toner, tamburo, cinghia, vaschetta recupero toner, cavo di alimentazione, software per driver Windows [®] , guida all'installazione rapida, cavo interfaccia PC NON incluso, cavo telefonico (solo modelli MFC)

La frequenza di sostituzione dei consumabili varia in base alla complessità delle stampe, alla percentuale di copertura, al formato carta, alle pagine per processo di stampa e al tipo di supporto. Per esempio, l'utilizzo di carta lucida riduce la durata dei consumabili.

Cicli di lavoro

Volume mensile consigliato	Fino a 4.000 pagine
Volume mensile massimo ⁸	Fino a 60.000 pagine
Dimensioni e peso	
Con imballo (L x P x A)	665 x 595 x 654 mm / 35 kg
Senza imballo (L x P x A)	495 x 526 x 549 mm / 28,7 kg

Ambiente

Consumo energetico	In fase di stampa 580 W, in modalità pronta 70 W, in modalità riposo 10 W, in modalità di riposo Deep Sleep 1,4 W, in modalità Off 0,03 W
Valore TEC	1,9 kWh/settimana
Livello di pressione sonora	In fase di stampa 49 dbA, in modalità di stampa silenziosa 44 dbA, in modalità pronta non percettibile
Livello di potenza acustica	In fase di stampa 6,56 BA, in modalità di stampa silenziosa 6,0 BA, in modalità pronta non percettibile
Risparmio energetico	Consente un consumo ridotto quando la stampante non è in uso
Risparmio toner	Riduce i consumi di toner e contribuisce a diminuire i costi totali di gestione della stampante
Energy Star	Sì
Nordic Swan	Sì

Fax

Modem fax	33.600 bps (Super G3)
Fax fronte-retro in automatico	Sì
Internet Fax (iFax)	Invia fax ovunque via Internet senza utilizzare la linea telefonica
Fax verso Server	Invia i fax a un server
PC Fax - Invio	Invio dei fax direttamente dal PC in uso
PC Fax - Ricezione	Ricezione dei fax direttamente sul PC in uso
Ricomposizione automatica	Ricompono automaticamente il numero se la linea è occupata
Indice telefonico	Un elenco elettronico di numeri a selezione rapida e chiamate di gruppo in ordine alfabetico
Composizione e a catena	Consente di memorizzare parti di lunghe sequenze di composizione in differenti posizioni di memoria per numeri a selezione rapida

Volume suoneria/altoparlante	3 livelli e disattivato
Commutazione fax/tel	Riconoscimento automatico in ricezione di fax e telefonate
Modalità Super Fine	Consente una trasmissione di alta qualità per stampe di dimensioni molto piccole e per disegni
Contrasto	Automatico/chiaro/scuro
Attivazione da remoto avanzata	Trasferisce una chiamata fax, ricevuta mediante telefono, su un altro apparecchio fax
Trasmissione differita	Fino a 50
Scansione rapida	Circa 2,5 secondi per pagina A4 a risoluzione standard
Trasmissione memoria	Fino a 500 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG)
Ricezione con carta esaurita	Fino a 500 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG)
Accesso duale	Consente l'esecuzione simultanea di 2 operazioni differenti sull'apparecchio
Broadcasting	Invia il medesimo messaggio fax fino a 350 utenti differenti (50 in manuale)
Trasmissione in batch	Memorizza i documenti per i medesimi destinatari nella memoria dell'apparecchio per effettuare la trasmissione in una singola chiamata
Riduzione automatica	Quando si riceve un solo documento di una singola pagina lunga più di 297 mm (A4), il fax riduce automaticamente il messaggio in modo da adattarlo a un singolo foglio formato A4
ECM (Metodo di correzione errore)	Quando entrambi gli apparecchi supportano il sistema ECM è possibile rilevare errori durante la trasmissione del fax e in questo caso le pagine del documento per le quali si è verificato l'errore vengono nuovamente inviate
Inoltro del fax	Invia un fax ricevuto e memorizzato a un altro numero di fax pre-programmato
Accesso remoto	Consente agli utenti di accedere in remoto al proprio apparecchio
Recupero fax	Consente agli utenti di accedere in remoto ai fax salvati nell'apparecchio
Manutenzione remota	Consente agli utenti di effettuare la manutenzione dell'apparecchio MFC da una postazione remota
Configurazione remota³	Consente di configurare l'apparecchio MFC dal proprio PC
Scala di grigi	256 tonalità (8 bit) di grigio disponibili per i fax
Anteprima fax	Visualizzazione in anteprima dei fax ricevuti sullo schermo
Stampa automatica data/ora su fax	Aggiunta di data e ora su tutti i fax ricevuti

È possibile creare copertine personalizzate per i fax in uscita

brother
at your side



Lavoriamo con voi per un ambiente migliore

L'iniziativa di Brother a favore dell'ambiente è semplice. Ci impegniamo attivamente assumendoci le nostre responsabilità, agendo nel rispetto degli altri e dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

www.brotherearth.com